

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Model data mining dalam penentuan kelayakan pemilihan tempat tinggal menggunakan metode Naïve Bayes

Nama Penulis : Diana Laily Fithri
Jumlah Penulis : 1
Status Pengusul : Penulis Pertama/~~Penulis Kedua~~/~~Penulis Korespondensi~~*
Identitas Jurnal Ilmiah: a. Nama Jurnal : Jurnal Simetris
b. Nomor ISSN : Print: 2252-4983, Online: 2549-3108
c. Volume, Nomor, Bulan Tahun : 7, 2, November 2016
d. Penerbit : Fakultas Teknik Universitas Muria Kudus
e. DOI artikel (jika ada) : <http://dx.doi.org/10.24176/simet.v7i2.782>
f. Alamat web Jurnal : <http://jurnal.umk.ac.id/index.php/simet>
g. Terindeks di : <https://scholar.google.co.id>, <http://id.portaigaruda.org>,
<http://esjindex.org>, <https://www.base-search.net>,
<https://doaj.org/>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri V pada kategori yang tepat)

- ☐ Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi*
☐ Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
☒ Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPENICUS *

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	International/International Bereputasi*	Nasional Terakreditasi	Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPENICUS	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1,5	1,2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			4,5	3,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)			4,5	3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			4,5	4,2
Total = 100%			15	11,9
Nilai Pengusul				11,9 (100%)
Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 1 :				
a. Penulisan artikel sudah sesuai dengan format panduan yang ada di jurnal				
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan cukup baik				
c. Kecukupan dan kemutakhiran data kurang lengkap, data sampel perlu diperbanyak				
d. Kelengkapan unsur kualitas penerbit cukup baik, sudah online, issn benar				

24 November 2017

Reviewer 1,

Andy Prasetyo Utomo, S.Kom, MT
NIDN. 0618058301

Unit Kerja : Fakultas Teknik Universitas Muria Kudus
Jabatan Fungsional : Lektor
Bidang Ilmu : Sistem Informasi

*Coret yang tidak perlu

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Model data mining dalam penentuan kelayakan pemilihan tempat tinggal menggunakan metode Naïve Bayes

Nama Penulis : Diana Laily Fithri

Jumlah Penulis : 1 (Satu)

Status Pengusul : Penulis Pertama/~~Penulis Kedua~~/~~Penulis Korespondensi~~*

Identitas Jurnal Ilmiah:

- a. Nama Jurnal : Jurnal Simetris
- b. Nomor ISSN : Print: 2252-4983, Online: 2549-3108
- c. Volume, Nomor, Bulan Tahun : 7, 2, November 2016
- d. Penerbit : Fakultas Teknik Universitas Muria Kudus
- e. DOI artikel (jika ada) : <http://dx.doi.org/10.24176/simet.v7i2.782>
- f. Alamat web Jurnal : <http://jurnal.umk.ac.id/index.php/simet>
- g. Terindeks di : <https://scholar.google.co.id>, <http://id.portalgaruda.org>, <http://esjindex.org>, <https://www.base-search.net>, <https://doaj.org/>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri vpada kategori yang tepat)

☐ Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi*

☐ Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

☒ Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPENICUS *

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	International/International Bereputasi*	Nasional Terakreditasi	Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPENICUS	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1,5	1,1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			4,5	3,6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)			4,5	2,9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			4,5	4,1
Total = 100%			15	11,7
Nilai Pengusul				11,7 (100%)
Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 2 :				
<ul style="list-style-type: none"> a. Sistematika penulisan sesuai "Instruction for Authors" b. Kecukupan dan kemutakhiran data cukup lengkap, data sampel perlu diperbanyak c. Kelengkapan unsur kualitas penerbit cukup baik, editorial board sesuai bidang ilmu, jurnal terbit berkala, terdapat indeksasi 				

24 November 2017

Reviewer 2,



Yudie Irawan, M. Kom

NIDN. 0004047501

Unit Kerja : Fakultas Teknik Universitas Muria Kudus

Jabatan Fungsional : Lektor

Bidang Ilmu : Sistem Informasi

*Coret yang tidak perlu

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Model data mining dalam penentuan kelayakan pemilihan tempat tinggal menggunakan metode Naïve Bayes

Nama Penulis : Diana Laily Fithri

Jumlah Penulis : 1 (Satu)

Status Pengusul : Penulis Pertama/~~Penulis Kedua~~/~~Penulis Korespondensi~~*

Identitas Jurnal Ilmiah:

- a. Nama Jurnal : Jurnal Simetris
- b. Nomor ISSN : Print: 2252-4983, Online: 2549-3108
- c. Volume, Nomor, Bulan Tahun : 7, 2, November 2016
- d. Penerbit : Fakultas Teknik Universitas Muria Kudus
- e. DOI artikel (jika ada) : <http://dx.doi.org/10.24176/simet.v7i2.782>
- f. Alamat web Jurnal : <http://jurnal.umk.ac.id/index.php/simet>
- g. Terindeks di : <https://scholar.google.co.id>, <http://id.portalgaruda.org>, <http://esjindex.org>, <https://www.base-search.net>, <https://doaj.org/>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri v pada kategori yang tepat)

- ☐ Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi*
- ☐ Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- ☒ Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS *

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal			Nilai yang Diperoleh	
	Internasional/Internasional Bereputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS	Reviewer PTS	Tim PAK Kopertis Wil. VI
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1,5	1,15	
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			4,5	3,55	
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)			4,5	2,95	
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			4,5	4,15	
Total = 100%			15	11,8	
Nilai Pengusul				11,8 (100%)	
Catatan penilaian artikel oleh Tim PAK Kopertis Wilayah VI :					

Tim PAK,

NIP/NIDN